

# 海南职业技术学院教务处文件

教务〔2024〕18号

## 关于做好2024年上半年 全国大学英语四、六级笔试（口试）及 A级考试（笔试）报名工作通知

### 各部门、各单位：

2024年上半年全国大学英语四、六级考试笔试（简称CET）和口试（简称CET-SET）将分别于6月15日和5月18-19日举行，高等学校英语应用能力考试（简称A-B）将于6月16日举行。根据海南省考试局有关通知精神，为了做好此项工作，现将有关事项通知如下：

### 一、我校开考语种级别及考试时间

语种级别	考试日期	考试时间
英语四级口试(SET4)	5月18日	8:30-12:00 (机考, 每批30分钟)
英语六级口试(SET6)	5月19日	15:30-17:45 (机考, 每批30分钟)
英语四级笔试(CET4)	6月15日	9:00-11:20
英语六级笔试(CET6)	6月15日	15:00-17:25
英语A级	6月16日	9:00-11:00

根据教育部考试中心的要求和我省实际情况，CET4、CET6网上报名时间为3月25日6:00至3月28日17:00进行。

## 二、报考资格

### (一) 大学英语四、六级笔试考试 (CET4-6) 报考资格

1. 2021、2022、2023级在校学生，可自愿报考大学英语四级考试；

2. CET4成绩达到425分及以上的学生才可报考CET6；

3. 本科生，本次报名在我校考点报考大学英语四、六级考试。

### (二) 大学英语四、六级口语考试 (SET4-6) 报名资格

1. 完成本次CET4笔试报名的考生可报考SET4；

2. 完成本次CET6笔试报名考生可报考SET6。

### (三) 英语A级考试报名资格

2020、2021、2022、2023级在校学生，根据个人自愿报考。

## 三、CET（笔试）、CET-SET（口试）、A级报名方式、报名步骤

### (一) CET（笔试）、CET-SET（口试）报名

我省的CET4、6和CET-SET使用CET全国网上报名系统进行报名，考生须在规定时间内自行登录报名网站 <http://cet.bm.neea.edu.cn>，按网上报名系统操作流程要求注册用户、查证报名资格、核对个人信息、选择考试语种级别、通过银行卡或支付宝缴费完成报名。

### (二) 报名步骤

1. 考生注册：考生登录报名系统网站，注册通行证，已经有通行证账号的可以直接使用。电子邮箱即为个人账号，考生可通

过该邮箱收到缴费成功通知。建议考生使用个人常用邮箱，并在注册通行证后及时验证邮箱。

## 2. 考生报名资格确认与复核

(1) 报名前，考生应查看阅读首页的考试简介、考生须知、考试时间、报名流程、常见问题、特别提示、最新动态等信息；

(2) 报名资格确认(包括检查照片、基本信息是否正确，查看报名资格科目)，如有问题咨询教务处何老师 31930657。考生要认真填写、核对本人信息并对自己所填报的各项信息负责。信息如有生僻字的可切换浏览器(推荐使用谷歌、火狐、IE9+)重试；

(3) 考生要在规定缴费时间内完成网上缴费。未完成缴费的，系统会在 12 小时后删除考生报考信息。信息删除后，报名规定时间内考生可重新报考。考生科目报名成功的唯一标识是：对应科目的支付状态为“已支付”；

(4) 在规定报名时间内，已报考未支付的科目可以随时修改，已支付的科目不可修改或取消；

(5) 缴费时，如银行扣费成功，但系统显示科目支付状态为“未支付”时，不要重复缴费，可点击“更新”按钮更新支付状态，或拨打考点咨询电话查询支付状态。

### (三) A 级报名方式

1. 第一阶段：二级学院负责通知2021、2022、2023级有意报考A级考试的学生以班级汇总到各学院教学办，3月22日前二院教学办将汇总名单报教务处谢洪辉老师；

2. 第二阶段（照片、信息核对）：3月25日前教务处将对报名考生照片，信息进行核对。未提供电子相片者、未签名确认者，一律取消报名资格。

### (四) 其他事项

报名过程遇见其他问题可在正常工作时间：上午08:30-12:00；下午14:30-17:30，咨询电话319300657。

#### 四、收费标准及方法

（一）收费标准四、六级笔试（CET4-6）40元/人（网上缴费），六级口试（CET-SET）全国统一标准50元/人（网上缴费）；

（二）A级免交报名费。

- 附件：1.海南省 2024 年上半年全国大学英语四六级和高等学校英语应用能力考试报名公告（海南省考试局网站）  
2.大学英语四、六级笔试考试（CET4-6）网上报名操作流程  
3.英语 A 级报名表（样表）  
4.CET4-6 和 A 级考生诚信考试承诺书

海南职业技术学院教务处  
2024年3月13日

